

NOUVELLE METHODE

Pour Apprendre en peu de tems a Jouer de la Flute Traversiere.

*à L'usage des Commencans et des personnes plus avancees,
Suivie de petits Airs, Menutets, Brunettes, &c accomodés pour
deux Flûtes, Violons et Pardeßus de Viole.*

Dédiée

AMON SIEUR HEBERT DE LA PLEIGNIERE

Chevalier, ség.^r du Quesnay, Honq.^r de la Garde du Roy, Officier de Cavalerie au Regiment du Roy, Chev.^r des Ordres Royaux &c.

PAR M. MAHAUT.

Gravée par M.^{me} Leclair.

II.^e RECUEIL.

Prix 6th

A PARIS,

*Chez, M. De Lachevardiere, Successeur de M. Leclerc, rue du Roule à la Croix d'Or.
Et aux Adresses ordinaires de Musique.*

A LYON

M. Les Freres Legoux, place des Cordeliers.

Avec Privilège du Roy.

De Musique Vocale et Instrumentale, que le S.^r DE LA CHEVARDIERE Successeur de le Clerc, rue du Roule à la Croix d'Or, a fait graver depuis peu, et qu'il continue Journallement.

[illegible]

TABLE DES AIRS

Contenus dans ce Recueil .

<i>Abbi picta</i> Duo de M. Ruge ^{Pages} 44	<i>La fortune se presente</i> . . . 48.	<i>Tendres fruits</i> 35.
<i>Ah ! combien l'Amour</i> 43.	<i>Le Dieu de Cithere</i> 53.	<i>Villageoise</i> 43.
<i>A l'ombre d'un Tilleul</i> 34.	<i>Les plus beaux jours</i> . . . 38.	<i>Vole, vole enchainé</i> 32.
<i>Brûnette</i> 35.	<i>Maudit Amour</i> 30.	<i>Voulons-nous dans</i> 51.
<i>Caro mio dolce</i> Air Italien . . . 62.	<i>Me premenant près du logis</i> 40.	<i>J'ray Dieu quel trouble</i> . . . 61.
<i>C'est trop rester</i> 60.	<i>Menuet</i> 39.	
<i>Cette crainte delicate</i> 31.	<i>Mon trouble et mon silence</i> . 41.	
<i>Contredanse</i> 42.	<i>Musette</i> 38.	
<i>Chasse de M. Péan</i> 54.	<i>Musette</i> 42.	
<i>Dans ce verger</i> 46.	<i>Musette</i> 50.	
<i>Dans ces aimables</i> 50.	<i>Musette</i> 46.	
<i>De l'Amour je bravais</i> 33.	<i>Pastoralle</i> 52.	
<i>Depuis que l'Amable</i> 53.	<i>Pour Jeannette</i> 42.	
<i>D'un vilain Loup</i> 52.	<i>Qu'espère un Amant</i> . . . 58.	
<i>Il est donc vray Lucile</i> . . . 29.	<i>Ramène les feuillages</i> . . . 51.	
<i>J'ay six fois</i> 29.	<i>Romance</i> 53.	
<i>Je passois tranquillement</i> . 43.	<i>Romance</i> 61.	
<i>La jeune Eglé simple et timide</i> 34.	<i>Si c'est une coquette</i> . . . 36.	
<i>L'Amour caché</i> 35.	<i>Si d'une Ame</i> 56.	

TABLE DE LA METHODE

<i>De L'accent</i> 23
<i>Du Martellement</i> 22
<i>Du port de voix</i> 22
<i>Du simple et du coup de langue</i> 23
<i>Echelle des tons naturels</i> * et ♭. 7
<i>Echelle des cadences</i> 13
<i>Echelle des flatterments</i> 21
<i>Introduction</i> 2.
<i>Leçons pour les commençans</i> . 26
<i>Leçons des coups de langue</i> . . 24
<i>Positions des doigts</i> 3

Fin.

INTRODUCTION.

Différents Auteurs ont donné des Principes de Flute Traversiere M. Hotteterre le Romain a été le premier qui a traité cette matiere, ses Principes qui sont tres Excellents, ne laissoient rien a desirer dans le tems qu'ils ont parus. mais a present que la Flute est portée au plus haut degrez, et que la Musique Italienne a pris le dessus ces principes ne suffisent plus: ceux qui ont écrit apres lui, ont augmenté leurs Oeuvres de quelques leçons de Musique et leurs echelles de quelques tons qui n'étoient pas en usage du tems de M. Hotteterre. l'on voit même que tous ces principes n'ont été faits que pour les Commençans, ceux qui sont parvenus a un certain degre n'y trouvent rien pour eux: nous tacherons de conduire pas a pas les premiers et d'être utile au seconds.

Etablissons d'abord, que pour parvenir a bien jouer de la Flute Traversiere il faut avoir l'embouchure nette et pleine, les coups de langue a commandement, les doigts déliés et brillants, et l'oreille tres juste: ce dernier point qui est tres essentiel manque le plus souvent, ce qui est cause en partie que la Flute est negligée, rarement on entend dans un Orchestre que les Flutes soient d'accord, le Joueur rejette a tort la faute sur l'Instrument, pendant qu'il ne doit s'en prendre qu'a son Oreille qu'il n'a pas assez cultivée. il est vrai que quoi qu'une Flute ait différents corps de rechange, qui haussent ou baissent le ton, la distance d'un corps a l'autre étant d'ordinaire d'un demy quart de ton et plus, il se peut que le ton du Clavecin se trouve entre deux, quelques uns s'ajustent en tirant tant soit peu le corps de rechange pres de la tête, pour baisser le ton, d'autres y remedient avec l'Embouchure, M. Buffardin pour suplérer a cet inconvenient, a inventé une vis dans le bouchon, qui par ce moyen monte ou descend l'espace de trois a quatre lignes dans la tête de la Flute, ce qui ne fait aucun tort a la justesse de l'Instrument, et qui met le Joueur a son aise, pouvant moyennant les corps de rechange et la vis mettre la Flute au juste ton d'un Clavecin aussi bien que les Instruments a Corde. Il a encor inventé la patte brisée, qui s'allonge et se raccourcit selon la grandeur des Corps de rechange,

pour contribuer a la justesse de l'Instrument : ceux qui trouvent cette dernière invention inutile , n'ont qu'à faire attention qu'il faut absolument allonger la patte pour adjouter un corps d'Amour a une Flute ordinaire, par consequent pour garder une juste proportion la patte doit se raccourcir a mesure que la Flute se raccourcit par les corps de réchanges, la difference n'est pas sensible d'un Corps a un autre Corps voisin, mais du Corps le plus bas jusqu'au Corps le plus haut la difference est tres sensible . Je ne pretends pas assurer qu'une Flute a cinq ou six Corps ne puisse être juste avec tous les Corps sans allonger ou diminuer la patte, mais c'est assez rare et le moindre avantage qui peut contribuer a perfectionner la justesse d'un Instrument n'est pas a rejeter.

M. Quantz Elève de M. Buffardin a ajouté une seconde Clef a la patte dont le trou qu'elle couvre est de beaucoup plus grand que celui de la Clef ordinaire pour avoir le Mi Bemol juste, qui est toujours un peu bas par raport au Re Diese qui se doit de même que le Mi Bemol, et qui seroit trop haut si le Mi Bemol étoit juste . Les Facteurs d'aujourd'hui font le trou de la Clef ordinaire un peu plus grand qu'ancienement pour mitiger ces deux tons, moyenant quoy l'on y peut suppléer avec l'Embouchure .

Il y a d'autres cas ou l'Embouchure guidée par l'Oreille doit corriger les imperfections de l'Instrument . Il y a aussi des passages que l'on doit doitter differamment qu'à l'ordinaire , soit pour les rendre plus justes dans l'Adagio soit pour les rendre praticables dans l'Allegro nous aurons occasion d'en parler plus amplement .

Il nous reste qu'à recommander a ceux qui veulent se perfectionner de se former de bonheure a tirer un Son net et bien soutenu, de rendre tous les Trillos ou Tremblements egaux, brillants et perlés, de bien filer un son soit en l'augmentant ou en le diminuant, de donner les coups de langue avec precision, et de se familiariser dans tous les tons tant par Bemol que par Diese.

CHAPITRE PREMIER.

De la Situation du Corps & de la position des Mains.

L'on ne peut rien ajouter à ce que M. Hotteterre le Romain a dit à ce sujet dans son Traité de la Flute Traversiere: ainsi la plupart de ceux qui ont donné des principes pour cet Instrument après lui, l'ont plus ou moins copié, sans lui en faire honneur.

Voicy le précis de cet Auteur à ce sujet. Il remarque d'abord qu'il est nécessaire pour arriver à la perfection des exercices dans les quels on veut réussir, de joindre autant qu'il est possible la bonne grace à l'habileté, Ensuite il nous donne l'Explication suivante de la posture ou l'on doit être pour jouer de la Flute Traversiere.

Soit que l'on joue de bout ou assis, il faut tenir le Corps droit la Tête plus haute que basse, un peu tournée vers l'Épaule gauche, les Mains hautes, sans lever les Épaules ni les Coudes, le Poignet gauche plié en dedans, et le Bras gauche passer le Corps.

Ceci est très Essentiel et l'on ne peut s'en éloigner sans contracter quelque mauvaise Attitude, ainsi je conseille très fort à ceux qui commencent à jouer de la Flute Traversiere de ne point perdre de vue cette Leçon.

Si l'on est de bout, il faut être bien campé sur ses Jambes, le Pied gauche avancé, le Corps posé sur la Hanche droite; le tout sans aucune contrainte. On doit surtout observer de ne faire aucun mouvement du Corps ni de la Tête, comme plusieurs font, en luttant la Mesure. Cette attitude étant bien prise est fort gracieuse, et ne prévient pas moins les yeux, que le son de l'Instrument flatte agréablement l'Oreille.

Il est certain que cette attitude est très gracieuse mais elle ne doit pas être générale, chacun peut, suivant de bout prendre l'attitude qui lui est la plus naturelle, et qui lui paroît la plus noble.

Tous mouvemens, soit du Corps, soit de la Tête, sont des mauvaises habitudes qu'il faut tâcher de ne point contracter. Je souhaiterois même très fort que l'on ne fit aucun mouvement du Pied, puis qu'il est certain que l'on peut jouer très bien en mesure sans la battre, il faut pour cela connoître parfaitement le partage de la mesure, et en avoir tous les tems dans la Tête.

La position des Mains se voit dans la figure que nous joignons icy.

Remarque que la main gauche A se place en haut et la main droite B en bas.

Que l'on place la Flute C entre le che, que les doigts de cette main sont rangés un peu arrondis, et le troisieme un peu adroite, le petit doigt quine sert point doit

Les doigts de la main droite se tiennent plus arrondi que les deux autres, le sans la toucher, pour être toujours prêt quine sert qu'a soutenir la Flute, se ou un peu plus bas, le Poignet se plie un peu en baissant vers la Patte. D.

Ily a des Personnes qui placent la la Flute sur le bout du Pouce, outre la Flute n'est pas si bien appuyée . en plaçant la main droite en haut, sition n'empêche pas de bien jouer, venons d'enseigner, étant généra : sont distingués sur cet Instrument.



pouce et le premier doigt de la main gauche de sorte, que le premier et le second soient longes, et tous un peu tournés vers la Main être un peu élevé, et le Poignet plié en dessous presque droits, celui du milieu un peu petit doigt se place au dessus de la Clef a deboucher le septieme trou, le Pouce place au dessous du quatrieme trou en dedans. et la Flute se tient un

main d'en-haut en dehors, apuyant que cette position n'est pas si naturelle. d'autres tiennent la Flute a gauche, et la main gauche en bas, cette position n'empêche pas de bien jouer, mais il faut préférer celle que nous lement reçue de tous ceux qui se

CHAPITRE II. De l'Embouchure.

L'Embouchure est le premier et en quelque façon le principal objet de la Flute Traversière. On préfère assez généralement une Exécution médiocre en faveur d'une belle Embouchure, à une Exécution étonnante avec le désavantage d'une Embouchure médiocre, pour exceller il faut posséder parfaitement l'un et l'autre.

L'Embouchure est bonne, quand le son est rond, bien nourri, égal et net. elle est belle quand outre cela ce son est moelleux, délicat, sonore et gracieux. Il y a des Personnes qui l'ont naturellement sans se donner la peine de la chercher, d'autres sont obligés de se donner la torture pour la trouver, quelques uns n'y réussissent jamais.

On ne prétend pas icy enseigner des Regles certaines pour l'acquérir, mais on tâche seulement d'en faciliter la recherche par les avis suivans.

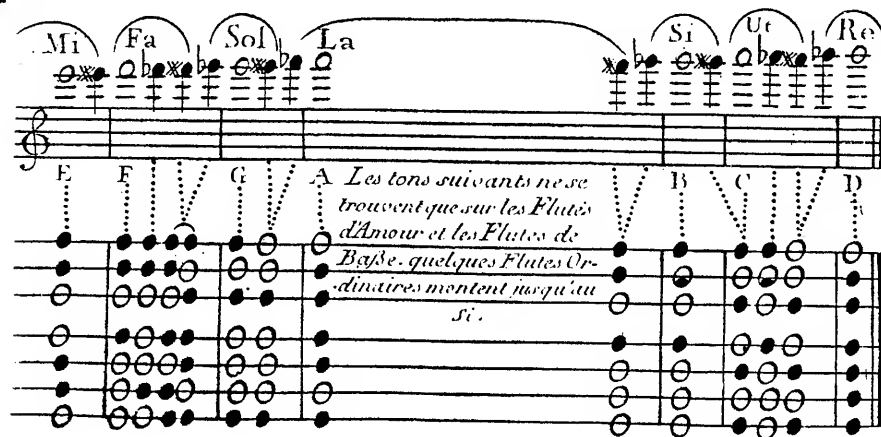
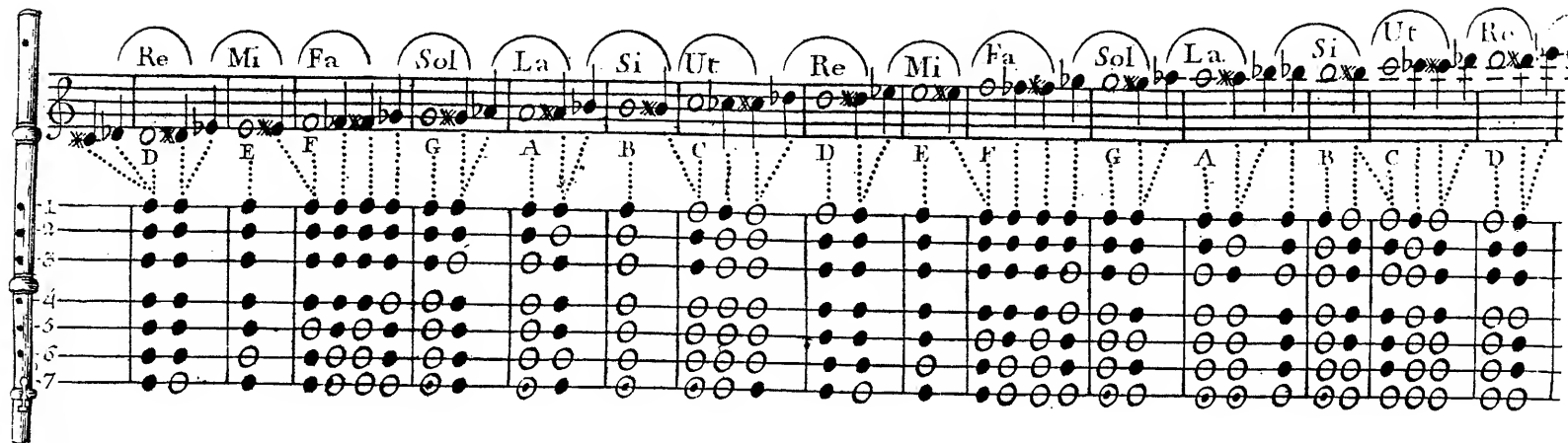
Il faut joindre les levres l'une contre l'autre en les retirant du coin de la Bouche pour les unir et les applatir laissant une petite ouverture au milieu pour le passage du vent. On place le trou de l'Embouchure de la Flute vis à vis l'ouverture des levres, en appuyant la Flute contre la levre d'en bas, de façon que l'Embouchure de la Flute reste presque découverte.

Après cela on souffle modérément le vent, et on cherche à former le son, tournant la Flute plus ou moins en dehors ou en dedans pour trouver le véritable point. Lorsque l'on sera parvenu à Emboucher la Flute on commencera à poser les Doigts l'un après l'autre en commençant par le premier de la main gauche, toujours en soutenant chaque Ton et en retirant souvent le souffle jusqu'à ce que l'on puisse parfaitement Emboucher la Flute, et boucher tous les trous, après quoy l'on passera au Chapitre suivant pour apprendre à connoître tous les Tons et Demi Tons et de la aux airs p.^{es} 26. 27. et 28.

Il y a des Personnes qui ont les Levres disposés de façon qu'elles ne peuvent Emboucher la Flute, qu'en avançant la Levre d'en haut au lieu de la retirer vers le coin de la Bouche comme nous avons enseigné, ceux là ne doivent suivre notre méthode qu'autant qu'elle est conforme à leurs dispositions. d'autres posent la Flute entre la Levre d'en haut et le Nez embouchant l'Embouchure de la Flute par en bas cette dernière manière n'empêche pas de bien jouer, mais elle a mauvaise grace. On conseille à ceux qui n'ont pas encore contracté ces habitudes, de choisir la Methode que nous venons d'enseigner.

Echelle de tous les tons et demi-tons, de la Flûte Traversière.

7



Explication.

Les points perpendiculaires et Obliques desous les notes contiennent à leur doigté dans la tablature. Les sept lignes paralleles de la tablature répondent au sept trous de la Flûte, les zéro noirs et blancs représentent ces trous, les blancs marquent quels trous de la Flûte doivent être ouverts, et les noirs quels trous doivent être fermés pour tirer le ton de la note qui est au dessus.

Avertissement.

Ut*, et le Re*, au commencement de l'Echelle ne sont pas des tons effectifs de la Flûte, on ne les fait qu'artificiellement; l'on voit par les points obliques que ces deux notes se doigtent de même que le Re naturel qui suit immédiatement après, mais outre le doigté il faut pour former ces deux notes, tourner la Flûte en dedans et l'élargir l'ouverture des lèvres à l'embouchure par ce moyen on baisse le son d'un demi-ten.

CHAPITRE III,

Explication de l'Échelle de Tous les tons et demi Tons.

Cette Échelle représente deux objets principaux. 1.° les notes de musique de tous les tons et demi tons de la Flute avec leur nom Re, Mi, Fa, au dessus et D.E.F. au dessous. 2.° La Tablature demontrée par des zero blancs et noirs posée sur sept lignes parallèles.

Les points perpendiculaires et obliques dessous les notes conduisent a leur doité dans la tablature, les sept lignes parallèles qui forment cette tablature repondent aux sept trous, de la Flute, les zero noirs et blancs representent ces trous, les blancs marquent quels trous de la Flute doivent etre ouverts, et les noirs quels trous doivent etre fermés pour tirer le ton de la note qui est au dessus.

Le zero blanc avec un point au milieu O donne a conoitre quil est indifferant que ce trou soit ouvert ou fermé

On a distingué dans cette Échelle les tons Naturels par des notes rondes et les ♯ et ♭ par des notes noires. pour la commodité des Commencans qui ne doivent d'abord s'appliquer qu'à tirer les tons naturels donnant des coups de langue a chaque ton c'est a dire articulant le vent comme si on prononçoit tout bas la Sillabe tu.

Remarqués quil faut augmenter peu a peu le vent en montant et dans les tons hauts il faut serrer de plus en plus les levres les retirant du coin de la bouche pour tirer le son net. lorsque l'on aura acquis la connoissance des tons naturels on s'apliquera aux ♯ et ♭ tels qu'on les trouve dans l'Échelle.

Ent ♯ et le Ré ♭ au commencement de l'Échelle ne sont pas des tons effectifs de la Flute, on ne les fait qu'artificiellement, l'on voit par les points obliques que ces deux notes se doignent de meme que le Ré naturel qui suit immediatement après, mais outre le doité il faut pour former ces deux notes, tourner la Flute en dedans et elargir l'ouverture des levres a l'embouchure par se moyen on baisse le ton d'un demi Ton.

CHAPITRE IV.^e

9

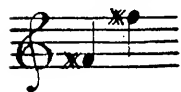
Remarques sur quelques Tons et demi Tons.

Il est nessesaire pour parvenir a un certain degre de perfection, de joindre a une grande Execution, la parfaite connoissance du fort et du foible de l'Instrument, afin de pouvoir aider soit par l'Embouchure soit par le doigte a la justesse de l'Intonation.

C'est pour en faciliter la recherche que l'on donne les Remarques suivantes.

Le Mi Bemol, le Ré Bemol et l'Ut Bemol sont ordinairement un peu bas, aussi bien que le Fa Diezis et l'Ut Diezis qui est entre les Cinq lignes, plusieurs y remedient en tournant la Flute en dehors a chaqu'un de ces tons; mais il vaut mieux y supleer par l'Embouchure, en retirant les levres vers le coin dela Bouche; et forçant un peu le vent.

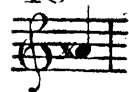
Le Fa Naturel et le Sol Diezis sont generalement un peu hauts, on y remedie encor en tournant la Flute en dedans, mais il vaut toujours mieux d'y supleer par l'Embouchure, en élargissant un peu l'ouverture des levres de façon que la levre d'enhaut avance tant soit peu.



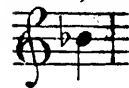
Fa Diezis entre Sol Diezis et Mi Diezis se doigte comme le Sol Bemol, voyez l'Exemple.

Adagio.

Les Oreilles délicates trouveront peut être dans cette Modulation, la troisieme note, Si de l'Exemple cy a côté un peu bas en descendant de l'Ut Diezis; on peut y remedier en fermant le 4.^e 5.^e et 6.^m trou, qui sont marqués par des Xero & dans la Tablature de l'Exemple.



La Diez se doigte souvent différemment qu'il a été enseigné dans l'Échelle ou il est un peu haut, ainsi quand on veut forser cette note on le doigte en ferment le 1. 3. 4. 5 et 6^{me} trou, et quelque fois on débouche le 7^{me} trou.



Si Bemol se doigte autant qu'il est possible de la manière que l'on le trouve dans l'Échelle. mais dans les passages cy dessous on est obligé de le doigter, dans la première mesure en ferment le 1. 3. 4. 6 et 7^{me} trou, et dans la seconde mesure en ferment le 1^{er} et 3^e trou l'embouchure doit y suppléer, parce que dans la première mesure le Si est un peu haut, et dans la seconde mesure il l'est beaucoup.



Si Bemol se doigte de deux différentes manières dans l'Échelle, on se sert de la seconde manière quand il est précédé ou suivi d'un ut voyez l'Exemple.



Dans l'Exemple suivant les deux premiers Si Bemols marqués d'un A doivent être doigtés de la seconde manière, et les autres marqués d'un B doivent l'être de la première comme on doigte le La Diez de la on voit de quelle conséquence il est que ce Si Bemol soit également juste sur la Flûte par les deux différents doigtés.





Ut Diez is se doigte encor en ferment le 4. 6. et 7.^e trou, tous les autres ouverts, mais ce n'est que pour preparer la Cadence ou le tremblement sur le Si. voyés l'Échelle des Cadences ou tremblements.



Re se doigte toujours comme il est montré dans l'Échelle, dans un passage comme cy dessous on seroit obligé de le doigter comme le Re du milieu qui le precede, ainsi ce Re doit encor être Égal par les deux manieres de doigter dans une bonne Flute.

All.^o



Le Fa naturel doiglé comme on a montré dans la tablature est juste, mais toute les Flutes ne le donnent pas facilement surtout avec les petits Corps, plusieurs le doigrent en ferment le 1.^{er} 2. 3. 4. 5 et 7.^e trou mais ce Fa est trop haut, on le fait encor le 1.^{er} trou a moitié et le 2. 4 et 5 tout a fait fermés, il est juste et presque toutes les Flute le donnent, mais il est difficile, a cause du 1. trou qui n'est fermé qu'a moitié.



Le Fa Diez is se doigte encor différemment qu'il est montré dans la Tablature en ferm^t le 1. 3. 4. 5 et 7.^e trou ce Fa # est ordinairement un peu haut aussi bien que le Sol qui le suit il faut y supleer avec l'embouchure qu'on met un peu en dedans.

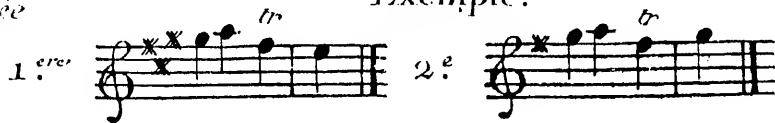
CHAPITRE V.^o

Des Cadence ou Tremblemens.

La Cadence est l'agitation de 2. tons différens forment un Intervale de seconde, battues alternativem^t avec beaucoup de rapidité. Les Italiens la marquent ordinairement par un *t* ou *tr*, et les François par une petite Croix +

Pour la faire on emprunte la note qui est au dessus de celle sur la quelle la Cadence est marquée, cette note Empruntée fait la seconde de la Note sur laquelle on fait la Cadence, cette seconde est quelque fois composée d'un ton et quelque fois d'un demy ton.

Exemple.



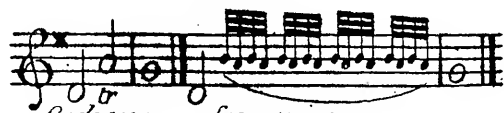
L'on voit dans ces deux Exemples que la Cadence est marquée sur le Fa dièze, et l'on conçoit aisément que la Note empruntée du Premier Exemple est Sol dièze, et celle du second Sol naturel, ainsi le battement du Premier est d'un Ton, et celui du second d'un demi ton.

Les François soutiennent la note Empruntée avant le battement qu'ils redoublent à la fin, Les Italiens au contraire ne soutiennent point la note empruntée et égalisent les battements.

a la Francoise. Ex : a l'Italienne.



Cadence : Expression :



Cadence : Expression.

Le Battement dure autant que la valeur de la Note on commence par la note Empruntée et on finit par la note sur laquelle la Cadence est marquée.

La double Cadence n'est autre chose que deux petites notes ajoutées à la fin de la Cadence ordinaire voyez l'exemple.



On peut couler ou articuler ces petites notes ajoutées cela dépend du goût et de l'Expression que l'on veut donner. On a joint icy une Echelle des Cadences sur tous les tons et demi tons.

Les Notes qui précèdent celle sur les quelles sont marquées les Cadences sont celles qui sont empruntées pour les battre.

Les \bullet et \circ dans la Tablature marquent les trous sur les quels les Doigts doivent battre la Cadence, les \bullet marquent les trous qui doivent être fermés, et les \circ ceux qui doivent rester Ouverts après qu'on a battu la Cadence.

Les Liaisons \sim enseignent les trous qui préparent et ceux qui finissent les Cadences.

Le P. dans la Tablature, au dessous de deux doigts différents d'une même Cadence, marque celui des deux que l'on doit préférer la différence de l'un à l'autre de ces doigts consiste en ce que la Note qui prépare ou bien celle sur laquelle tombe la Cadence est ou tant soit peu plus haute ou plus basse ainsi il ne faut s'en servir qu'à discrétion quand la justesse de l'intonation le demande dans quelques modulations.

On recommande sur tout de s'accoutumer de bonne heure à ne lever que le moins qu'il est possible les Doigts qui battent les Cadences sans quoy la plus part deviennent fausses.

Les commençans ne doivent s'appliquer d'abord qu'aux Cadences des tons naturels qui sont distingués dans cette Echelle par des Notes blanches, ceux qui sont plus avancés trouveront dans le Chapitre suivant des remarques sur quelques Cadences.

Echelle de toutes les Cadences ou Trablemens de la Flute Traverſiere.

13

This musical score is titled "Echelle de toutes les Cadences ou Trablemens de la Flute Traverſiere." and is numbered 13. It is written for a Flute Traversiere in G major (one sharp). The score is organized into two systems, each containing a melodic line and a multi-stemmed accompaniment.

System 1:

- Melodic Line:** Features scales and cadences for the notes Re, Mi, Fa, and Sol. Trills (tr) are indicated above the notes. The notes are written in a treble clef.
- Accompaniment:** Consists of four staves. The first two staves are filled with solid black dots, while the last two staves contain open circles. Some measures include fingerings (1, 2) and slurs.
- Dynamic Markings:** The letter "P." (Piano) appears at the end of the first, second, and third measures of the accompaniment.

System 2:

- Melodic Line:** Features scales and cadences for the notes La, Si, Ut, and Re. Trills (tr) are indicated above the notes. The notes are written in a treble clef.
- Accompaniment:** Consists of four staves with the same dot-and-circle pattern as System 1. Fingerings (1, 2) and slurs are present.
- Dynamic Markings:** The letter "P." (Piano) appears at the end of the first and second measures of the accompaniment.





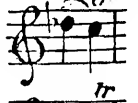
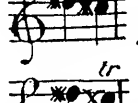
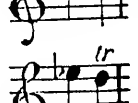
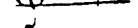
The musical score is for a piece titled "Mi Fa Sol". It features a vocal line at the top and a piano accompaniment below. The vocal line is written on a single staff with a treble clef and a key signature of one flat (B-flat). The lyrics "Mi", "Fa", and "Sol" are placed under the first three measures of the vocal line. The piano accompaniment consists of six staves. The first two staves are for the right hand, and the last four are for the left hand. The piano part includes various musical notations such as eighth notes, sixteenth notes, and rests, with some measures marked with "1" and "2" indicating fingerings. The score is divided into three measures, each corresponding to a vocal note: "Mi", "Fa", and "Sol".

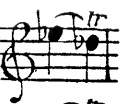
Ut Re


Mi Fa Sol La

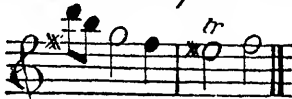
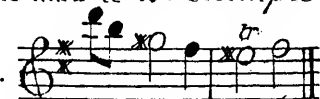
CHAPITRE VI.



Remarques sur quelques Cadences.

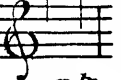
- 1.^{re}  *La Cadence sur l'Ut diésis ne se fait qu'artificiellem.^t on la prepare par le Ré apres qu'on tourne la Flute en dedans élargissant l'ouverture des Levres, et on la bat sur le sixieme trou.*
- 2.^e  *La Cadence du Ré preparée par le Mi bemol demande que l'on ne leve presque pas le doigt avec lequel on bat cette cadence sans quoy elle paroît estre preparée par le Mi naturel, c'est a quoy l'on recommande de faire attention parce que plusieurs Cadences sont dans le meme cas: ceux qui ont assez d'agilité dans le petit doigt pour battre cette Cadence sur la Clef, peuvent s'en servir.*
- 3.^e  *Pour la Cadence du Mi diésis voyez la 10.^{me} remarque.*
- 4.^e  *La Cadence du Si diésis preparée par l'Ut diésis se fait de deux manieres dans l'Echelle la premiere est trop foible parce que l'Ut diésis qui prepare cette Cadence est ordinairement un peu bas et le Si diésis un peu haut c'est pourquoy la distance de ce demy ton n'est pas assez grande pour rendre le battement de ces deux notes assez sensible la seconde maniere se fait comme la Cadence d'Ut preparée par le Re mais il faut tourner la flute un peu en dedans et presque point lever le doigt qui bat la Cadence.*
- 5.^e  *La Cadence d'Ut preparée par le Re bemol se doigte de meme que la precedente on la truitte de même*
- 6.^e  *La Cadence d'Ut diésis preparée par le Re diésis n'est point du tout avantageuse pour la Flute le glissement en est trop fort c'est ce qui la rend desagréable.*
- 7.^e  *La Cadence d'Ut double diésis preparée par le Re diésis, se doigte de meme que le Re preparée par le Mi bemol voyez la 2.^e Remarque*
- 8.^e  *La Cadence du Re preparée par le Mi bemol voyez la 2.^e Remarque.*



9.^e  La Cadence de Ré bémol préparé par le Mi bémol se doigte de même comme celle d'Ut diézis préparée par Re diézis, voyez la 7.^e remarque.

10.^e  La Cadence du Mi diézis se fait de deux manières dans l'échelle. la première quoy quelle soit plus généralement suivie, n'est pas la meilleure elle ne doit servir que quand cette Cadence est amenée par le Sol naturel comme dans le 1.^{er} Exemple en ce cas il faut hausser de beaucoup le Fa diézis qui la prépare et baisser le Mi diézis: quand cette Cadence est amenée par le Sol diézis comme dans le 2.^e Exemple il faut préférer la seconde manière.

1.^{er} Exemp.  2.^e Exemp. 

11.^e  La Cadence du La bémol préparée par le Si bémol est montrée dans l'échelle de trois manières la 1.^{re} est la plus usitée et la meilleure, la seconde est la même excepté que le La bémol y est un peu haut, et la troisième se fait quand le passage demande que le Si bémol soit doigté comme celui de cette Cadence voyez l'Exemple 

12.^e  La Cadence du Si bémol préparée par l'Ut bémol se fait de trois manières voyez l'échelle dans la 1.^{re} il faut aider avec l'embouchure à hausser l'Ut bémol qui est trop bas, on se sert des deux autres selon que les passages le demandent.

13.^e  La Cad. du Si préparée par l'Ut diézis est très imparfaite quand on doigte l'Ut diézis par le doigté ordinaire et que l'on bat la Cadence du Si étant amenée, et soutenue par l'Ut diézis sur le premier trou. Voyez l'Exemple. Adagio. 

On a montré cette Cadence de six différentes manières dans l'échelle, mais avant d'en parler il faut remarquer que le Zero marqué du C comme C indique que ce doigt doit battre au commencement de la Cadence quatre ou cinq fois en même temps que les autres doigts marqués pour cela battent la Cadence.

La première que l'on voit dans l'échelle dont plusieurs se servent est très mauvaise, parceque l'Ut diézis est si bas, qu'il est impossible d'y remédier avec l'embouchure

La seconde peche par un autre endroit l'Ut diézis y est juste mais le Si est haut et la Cadence quise bat

sur le quatrième trou donne un son étranger à l'Instrument

La troisième est plus difficile parce que le battement se fait avec deux doigts il faut hausser un peu l'Ut diésis avec l'Embouchure

La quatrième se bat sur le cinquième et sixième trou, le doigt du premier trou doit battre en même temps les quatre ou cinq premiers coups après quoy il reste fermé.

La cinquième se bat sur le premier et troisième trou le doigt du cinquième bat en même temps les quatre ou cinq premiers coups et reste après fermé.

La sixième se bat sur le premier trou et le doigt du cinquième fait la même opération comme au cinquième.

Les quatre dernières sont assez difficiles mais avec l'exercice on les rend praticables et bonnes chacun peut choisir celle qui lui convient le plus.

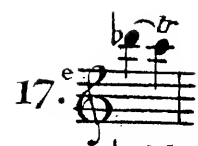
Quand le Si n'est pas amené immédiatement par l'Ut diésis comme dans l'exemple suivant, on le bat simplement sur le premier trou tous les autres ouverts. Exemple.



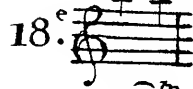
14. La Cadence du Si diésis préparée par l'Ut diésis est montrée de trois manières dans l'échelle, la première et la seconde sont égales pour le fond toute la différence consiste en ce que la première se bat sur le 5^e et la seconde sur le 4^e trou le battement sur le 5^e trou est plus net pour l'articulation, on peut encor la battre le 4^e et 5^e trou ensemble, mais il ne faut presque pas lever les doigts et en précipiter le battement; il faut encor observer que ce Si diésis est un peu haut sur quelques Flûtes en ce cas on y remédie avec l'Embouchure, ou bien en fermant un tiers du 1^{er} trou: la troisième n'est pas la meilleure le battement en est imparfait, et le Si diésis qui y est doigté comme l'Ut naturel est un peu bas comme Si diésis


15. La Cad. du Si diésis préparée par l'Ut double diésis se fait comme il est montré dans l'échelle en cas que le Si diésis se trouve un peu haut on y remédie avec l'Embouchure, ou en fermant un tiers du 1^{er} trou.

16. La Cad. de l'Ut préparée par le Re est montrée de trois manières dans l'échelle, la première est juste mais le battement est imparfait la seconde peche par l'Ut qui est trop haut mais le battement en est meilleur et plus perlé la troisième se fait comme la seconde on y remédie seulement à l'Ut



17.^e en bouchant un tiers du 1^{er} trou ce qui rend cette Cadence parfaitement bonne mais en meme tems un peu difficile.
La Cadence de l'Ut préparée par le Ré bémol est montrée de cinq manieres dans l'Echelle la premiere peche en ce que le Ré bémol et l'Ut y sont trop bas la seconde en ce que l'Ut y est trop haut, la troisieme est juste et fort bonne, la quatrieme et cinquieme se font de meme, mais plus difficile parce qu'il faut fermer un quart du 1^{er} trou.



18.^e La Cad. de l'Ut bémol préparée par le Ré bémol se fait de trois manieres voyez l'Echelle, il faut se souvenir de ce que l'on a dit au sujet du 'Cerc' marqué  dans la 13^e remarque.



19.^e La Cadence de l'Ut diésis préparée par le Ré diésis est non seulement tres difficile mais encor tres imparfaite parce que le battement forme un glottissement tres desagrecable, aussi cette Cadence ne se rencontre jamais dans les ouvrages de Flute fait par quelqu'un qui connoit a fond cet instrument



20.^e La Cad. de l'Ut double diésis préparée par le Ré diésis est montrée de deux manieres dans l'Echelle ceux qui peuvent se servir de la premiere doivent la preferer parce que la seconde a un glottissement un peu fort mais il fait un grand exercice pour battre la premiere avec le petit doigt sur la Clef. et il faut tourner l'Embouchure un peu en dehors



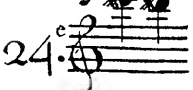
21.^e La Cad. du Ré préparée par le Mi n'est pas fort brillante, n'estant pas perlée mais il est impossible de la rendre differamment qu'on la trouve dans l'Echelle on prefere la seconde a la premiere



22.^e La Cadence du Ré préparée par le Mi bémol se doigte de meme que celle de l'Ut double diésis, ainsi voyez la 20^e remarque



23.^e La Cad. du Ré bémol préparée par le Mi bémol est la meme que celle de l'Ut diésis préparée par le Ré diésis voyez a ce sujet la 19^e remarque



24.^e La Cadence du Ré diésis préparée par le Mi diésis est tres difficile, parce qu'il faut la battre avec trois doigts differents, ainsi ce n'est qu'avec beaucoup d'exercice que l'on peut parvenir a la faire.

20



25. *La Cadence du Mi préparée par le Fa naturel se fait comme l'on voit dans l'Echelle de quatre manieres, la premiere peche par le Fa qui la prepare, qui est trop bas, et par le battement qui n'est pas perlé, la seconde ne peche pas par la justesse, mais le battement est le même de la premiere, auresle il y a beaucoup de Flutes qui ne donnent pas le Fa étant doigté comme dans les deux Cadences precedentes, en ce cas on peut se servir de la troisieme qui prend sur toutes les Flutes, mais elle est plus difficile par rapport qu'il faut fermer un quart du premier trou : la quatrieme est la meilleure et la plus perlée .*

26.



La Cadence du Mi bemol est la même du Re diésis préparé par le Mi diésis, toute la difficulté consiste comme on a dit à battre celle Cadence avec trois doigts différents .

27.



La Cadence du Fa préparée par le Sol demande que l'Embouchure soit un peu en dedans, parce que le Fa tire un peu sur le huit

On trouve dans l'Echelle toutes les Cadences jusqu'au troisieme La, mais comme quelques unes sont un peu tordues, on s'est contenté de les avoir montrées telles qu'elles se trouvent dans l'Echelle, c'est à ceux qui cherchent à se perfectionner à se les rendre praticables, auresle on a Amplifié ce Chapitre autant que le peu de place ou on s'est borné, la pu permettre, ceux qui ne sont pas satisfaits pourront par ces remarques faciliter et pour ser leurs recherches, et ceux qui au contraire trouveront inutile que l'on a donné différents doigtés sur une même Cadence, doivent considerer que les passages et les Modulations chargés de Bémols ou de diésis demandent souvent un doigté différent de celui que l'on suit ordinairement, tant pour la commodité du doigté que pour la justesse de l'intonation, de même que les Flutes diffèrent dans plusieurs tons, ainsi l'oreille nous apprend que ce qui ne peut servir dans un passage ou dans une Modulation ordinaire, peut être utile et souvent necessaire dans un autre .

CHAPITRE VII.

des Flattements, Battements, du Matiellement du Port de Voix et des Accents.
du Flattement

Le Flattement est un battement plus lent que le Tremblement qui se fait avec un son inférieur qui ne forme pas un intervalle d'un demi ton ; cet agrément se fait le plus souvent sur une note longue quand on enfle ou diminue le son.

Quelques uns le battent sur l'extrémité ou bord des trous en allongeant le doigt qui fait le battement, d'autres le battent sur un trou plein et même sur deux à la fois selon la force et l'appréhension qu'on veut donner le doigt qui fait le battement doit rester relevé en finissant excepté au second Ré où le doigt reste bouché quand on le fait sur le second trou

Remarques dans l'Echelle suivante, que les chiffres au dessus et au dessous des notes designent les trous sur lesquels on doit battre les flattements des notes les chiffres au dessus marquent ceux qui se battent sur l'extrémité des trous et les chiffres au dessous ceux qui se battent sur les trous pleins, les notes qui ont des chiffres au dessus et au dessous en même tems peuvent se faire de l'une et l'autre manière.

Echelle des Flattements



Le Flattement du Ré diésis, et de Mi bémol d'en bas ne se fait qu'artificiellement tous les trous étant bouchés on ebranle la Flute avec la main de bas.

des Battemens .

Le Battement se forme sur une note en la frappant une, deux ou plusieurs fois très vite avec la Note qui se trouve naturellement un degré au dessous .

Ainsi pour faire le battement sur le Sol, on l'emprunte le Fa ou le Fa diésis selon le ton ou l'on joue, avec lequel on fait le battement sur le Sol et ainsi des autres. le doigt qui frappe le battement reste toujours en l'air après le battement excepté sur le second Re . Par l'exemple le Battement sur le Sol soit qu'il soit tiré du Fa naturel ou du Fa diésis se bat sur le quatrième trou, lequel reste débouché après le battement pour former le Sol celui du Re tiré de l'Ut naturel se bat sur le quatrième trou lequel doit rester bouché après le battement pour former le Re etant tiré de l'Ut diésis on le bat sur le second et troisième trou qui restent de même bouchés pour former le Re on formera facilement avec cette connoissance les battemens sur tous les tons .

du Martellement .

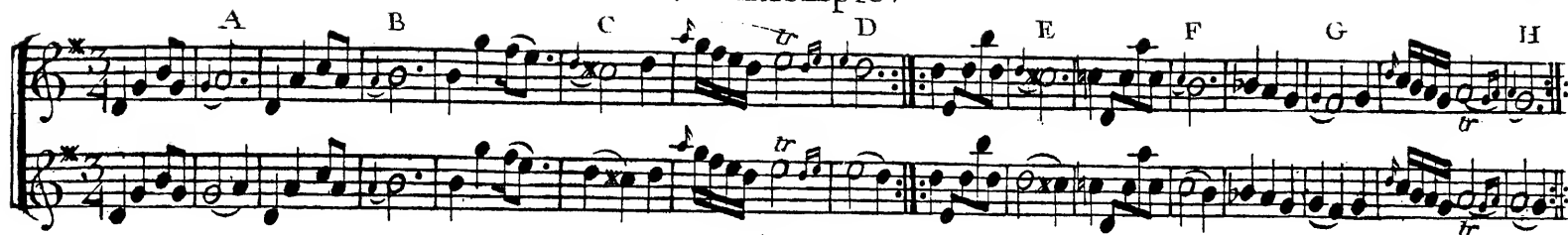
Le Martellement se forme de même que le Battement par une note inférieure que l'on emprunte avec lequel on commence le battement en frappant deux, trois ou quatre coups le plus vite qu'il est possible voyez dans l'Exemple cy à côté l'expression du Martellement sur le Sol



du port de Voix .

Le Port le Voix se marque par une petite note que l'on lie par un même coup de langue à la note qui la suit il se suit ordinairement en montant par degrés les Italiens s'en servent indifféremment en montant et en descendant et donnent à cette petite note la moitié de la valeur de la note devant laquelle elle se trouve placée et si cette note a trois temps, ils en donnent 2 temps à la petite note voyez dans l'exemple cy dessous les notes marquées A B C D E F G H

1^{er} Exemple .

2^e Exemple.

de l'Accent.

L'accent est une petite note empruntée sur l'Extremité de la Valeur de la note ou on l'emploie on le passe avec le même coup de langue. Exemple ...

CHAPITRE VIII^e

des Coups de Langue.

Ancienement on Exprimoit les Coups de langue par les deux Syllabes Tu et Ri cela suffisoit pour la Musique de ce tems là, ou on lioit presque toujours les notes deux à deux; il n'en est pas de même dans la musique moderne qui pour l'expression des liaisons et des notes détachées demande des Coups de langue de différentes especes, chacun selon sa disposition naturelle; sans s'embarasser d'aucune syllabe; doit chercher à former un coup de langue le plus net qu'il luy est possible, les différentes manieres de s'en servir se peuvent acquerir par l'exercice des Exemples qui suivent les Remarques suivantes.



Deux, trois ou plusieurs notes marquées dessus ou au dessous par une liaison, se passent avec un même coup de langue, c'est à dire que l'on ne doit donner qu'un coup de langue à la premiere.

Les notes qui n'ont pas de liaison doivent avoir chacune en particulier un coup de langue.



Les notes marquées par un petit trait ou par un point, doivent non seulement avoir chacune leur coup de langue mais ce coup de langue doit être sec et net.

24 *All.^o assai.*

Exemple.



25

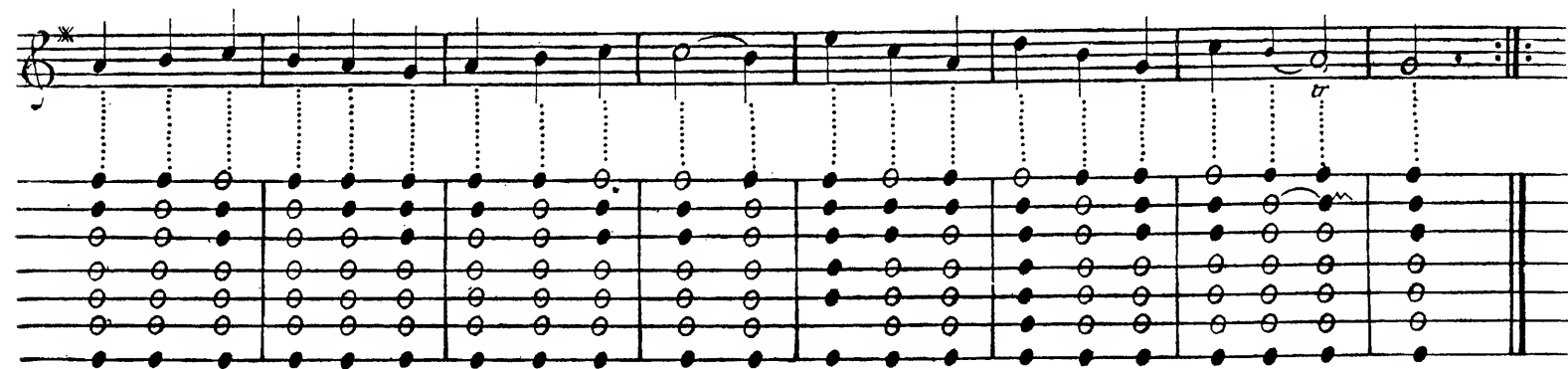
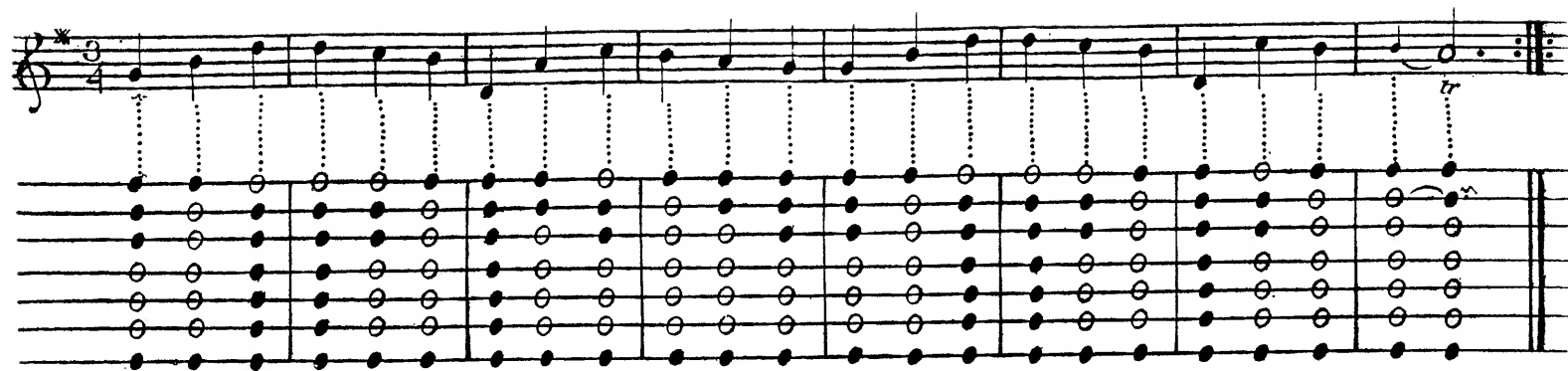
tr

Gratioso.

Plusieurs font Cas du double coup de Langue, il sert
 dans les passages de grande vitesse, et s'exprime par
 les deux Syllables Di Del . voyez l'exemple

Di Del di del di del di del di del di del di del.

26 Menuet.

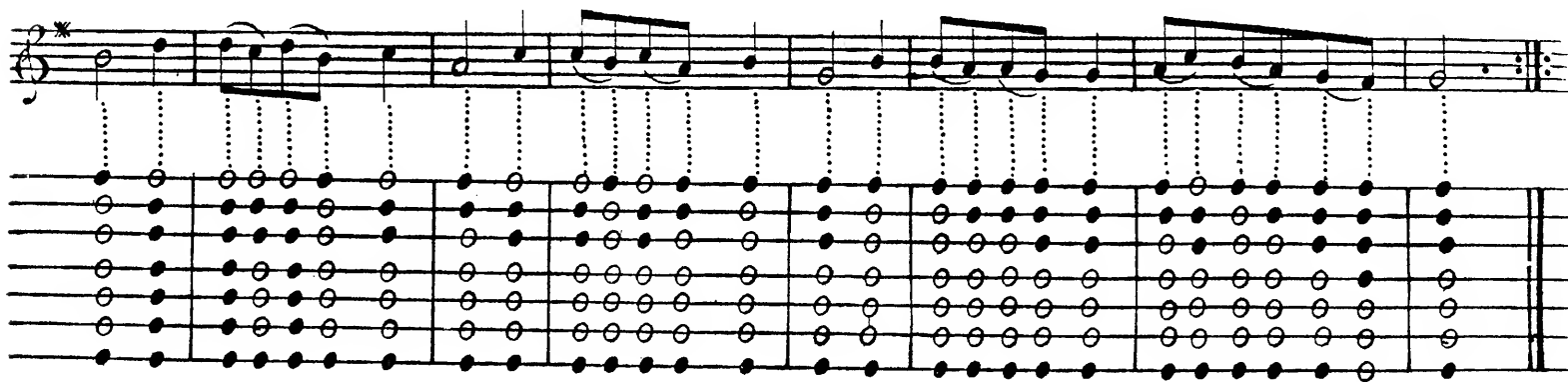
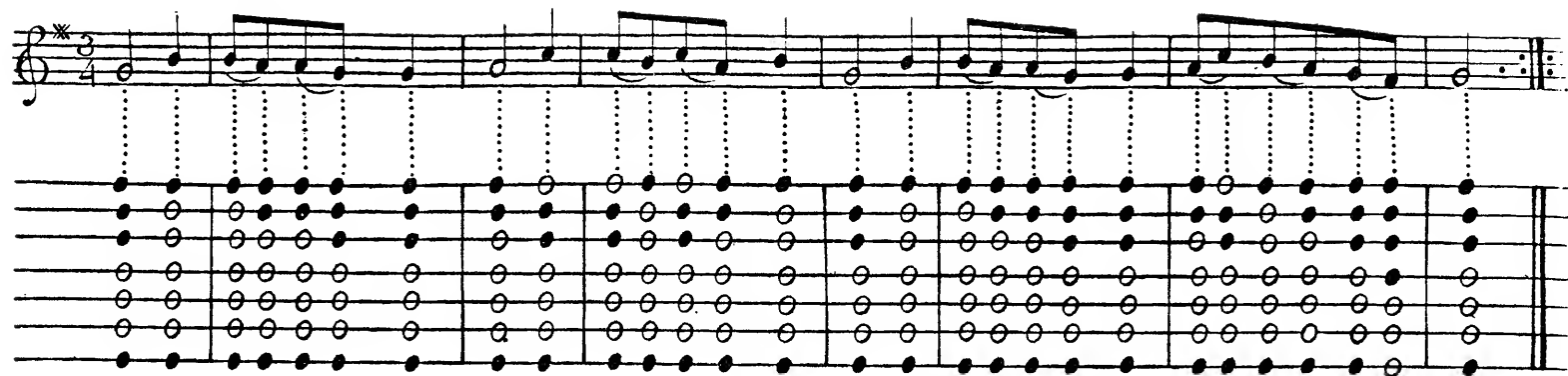


Contredance.

The first system of the musical score for the Contredance. It features a single melodic line on a treble clef staff with a key signature of one sharp (F#) and a 2/4 time signature. The melody consists of eighth and sixteenth notes, ending with a repeat sign and a fermata. Below the staff is a multi-staff keyboard layout with five staves, each containing a series of circles (representing keys) with dots indicating fingerings. Vertical dotted lines connect the notes of the melody to the corresponding circles on the keyboard staves. The label "F.m." is positioned at the end of the keyboard staves.

The second system of the musical score for the Contredance. It continues the melodic line from the first system on a treble clef staff with a key signature of one sharp (F#) and a 2/4 time signature. The melody includes a repeat sign and a fermata. Below the staff is a multi-staff keyboard layout with five staves, each containing a series of circles (representing keys) with dots indicating fingerings. Vertical dotted lines connect the notes of the melody to the corresponding circles on the keyboard staves. The label "D.C." is positioned at the end of the keyboard staves.

28 Menuet.



Pastorale.

29

Il y! donc vrai Lucille

The first system of the Pastorale consists of two staves. The upper staff is a vocal line in treble clef, featuring a melody with various note values including eighth, quarter, and half notes, and rests. The lower staff is a piano accompaniment in treble clef, providing a harmonic foundation with chords and moving lines. The key signature has one sharp (F#), and the time signature is 3/4. The lyrics "Il y! donc vrai Lucille" are written below the vocal staff.

This block contains the continuation of the musical score for the first system of the Pastorale. It includes the vocal and piano parts from the previous block, continuing the melody and accompaniment. The lyrics "Il y! donc vrai Lucille" are still present.

Romance.

J'ai six fois dans la plaine,

The second system of the Romance consists of two staves. The upper staff is a vocal line in treble clef, featuring a melody with various note values including eighth, quarter, and half notes, and rests. The lower staff is a piano accompaniment in treble clef, providing a harmonic foundation with chords and moving lines. The key signature has one sharp (F#), and the time signature is 3/4. The lyrics "J'ai six fois dans la plaine," are written below the vocal staff.

This block contains the continuation of the musical score for the second system of the Romance. It includes the vocal and piano parts from the previous block, continuing the melody and accompaniment. The lyrics "J'ai six fois dans la plaine," are still present.

30 Gravement Air du peintre Amoureux.

Mauditi Amour

This musical score is for a piece titled "Mauditi Amour" (Cursed Love), which is an "Air du peintre Amoureux" (Air of the Amorous Painter). The score is marked "Gravement" (Gravely) and is numbered 30. It is written for two staves, likely representing a vocal line and a piano accompaniment. The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 2/4. The melody is characterized by a slow, steady pace with a mix of eighth and sixteenth notes, often beamed together. The piano part features a more active, rhythmic accompaniment with frequent sixteenth-note patterns and some triplet markings. The piece concludes with a double bar line and repeat dots.

Autre du même.

Cette crainte delicate.

32 Ariette. Gracieuse un peu Gaïe.

Vole vole Enchaîne.

The musical score consists of four systems of piano accompaniment. Each system is written on a grand staff (treble and bass clefs). The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 2/4. The first system begins with the instruction *Vole vole Enchaîne.* and ends with a double bar line. The second system continues the melody with various ornaments and slurs. The third system shows a change in the bass line with more complex figures. The fourth system concludes with a 'Fin.' marking and a final flourish.



34 Romance de M. de la B***

La Jeune Eglé simple et timide.

Moderato.

A L'ombre

Allegretto.

35

Tendres fruits des pleurs de l'Aurore.

This musical score consists of two systems of staves. The first system has a vocal line (treble clef) and a piano accompaniment line (treble clef). The second system continues the piano accompaniment. The key signature is one flat (B-flat), and the time signature is 2/4. The music features a mix of eighth and sixteenth notes, with some rests and dynamic markings like 'f' (forte).

Brunette.

L'Amour caché dans un Buisson.

This musical score consists of two systems of staves. The first system has a vocal line (treble clef) and a piano accompaniment line (treble clef). The second system continues the piano accompaniment. The key signature is one flat (B-flat), and the time signature is 2/4. The music features a mix of eighth and sixteenth notes, with some rests and dynamic markings like 'f' (forte).

36 Ariette *Allégre dans le Maître de Musique.*

Si d'une Ame propice ma flamme.

This musical score is for a piece titled '36 Ariette Allégre dans le Maître de Musique'. The lyrics are 'Si d'une Ame propice ma flamme.' The score is written for two staves, likely representing a piano and a vocal line. The key signature is one sharp (F#) and the time signature is 3/8. The music is characterized by a lively, 'Allégre' tempo. The piano part features a continuous, rhythmic accompaniment with many sixteenth and thirty-second notes, often beamed together. The vocal line is more melodic, with some trills and triplets. The score is divided into measures by vertical bar lines, and there are repeat signs at the end of the piece.

This page of musical notation, numbered 37, contains six systems of staves. Each system consists of a treble staff and a bass staff, both with a key signature of one sharp (F#). The notation includes various musical elements such as notes, rests, and triplets. The first system features a triplet of eighth notes in the treble staff. The second system has a triplet of eighth notes in the bass staff. The third system includes a triplet of eighth notes in the treble staff. The fourth system has a triplet of eighth notes in the bass staff. The fifth system features a triplet of eighth notes in the treble staff. The sixth system has a triplet of eighth notes in the bass staff. The notation is written in a clear, professional style, with notes and rests clearly defined. The page is a single page of music, with no other text or markings.

38 Musette. *Tendrement.*

Les plus beaux jours.

Fin.

The musical score is written for a single system with two staves. The top staff contains the melody, and the bottom staff contains the piano accompaniment. The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 3/4. The melody begins with a treble clef and a key signature of one sharp. The piano accompaniment begins with a bass clef and a key signature of one sharp. The score is marked with various musical notations, including slurs, triplets, and dynamic markings. The piece concludes with a double bar line and a repeat sign.

Menuet.

The musical score is written for a single melodic line on a grand staff (treble and bass clefs). It consists of 16 measures. The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 3/4. The piece features a variety of musical ornaments, including mordents, grace notes, and trills, which are indicated by 'tr' and 'x' marks. The notation includes eighth and sixteenth notes, often beamed together, and rests. The piece concludes with a double bar line and repeat dots.

40 Ariette Gravement du peintre Amoureux.

Me promenant près du Logis.

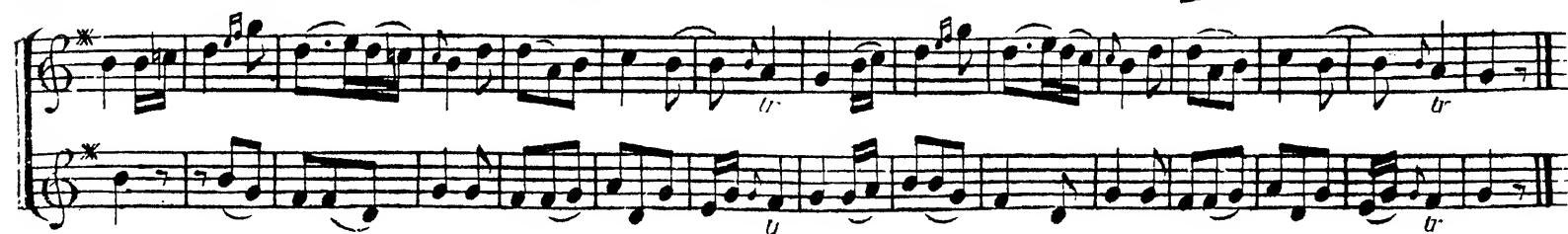
The musical score is written for a voice and instrumental ensemble. It begins with a vocal line in a soprano clef, followed by two staves of instrumental accompaniment. The first system of four staves includes the vocal line and the first two staves of the instrumental accompaniment. The second system contains the remaining six staves. The music is in 3/4 time, G major, and features a variety of rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, as well as trills and ornaments. The vocal line is written in a soprano clef, and the instrumental parts are in treble and bass clefs. The score is marked with a 'C' for common time and a 'G' for G major.



Ariette Amoreuse du même.



Mon trouble et mon Silence.



42 Musette .

Pour Jeannette ma Musette .

Contredance .

Fin.

Da C°

The image displays a musical score for two dances. The first section, 'Musette', is a waltz in 3/4 time with a key signature of one sharp (F#). It consists of two staves of music. The first staff begins with a treble clef, a key signature of one sharp, and a 3/4 time signature. The melody is written in a single line. The second staff continues the melody. The second section, 'Contredance', is a waltz in 3/4 time with a key signature of one sharp. It also consists of two staves of music. The first staff begins with a treble clef, a key signature of one sharp, and a 3/4 time signature. The melody is written in a single line. The second staff continues the melody. The score is written in a single system with two staves per section. The music is written in a single line on each staff. The notation includes various musical symbols such as notes, rests, and bar lines. The overall style is that of a 19th-century musical manuscript.

Villageoise de M. de la B***.

43

Je passais tranquillement ma vie.

Allegretto. du même.

Ah! combien l'Amour a de charmes.

Duetto *Andantino*, par M. Ruge dans l'école des pépées.

Abbi pietà di mè

The musical score is written for two staves, each with a treble and bass clef. The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 3/8. The piece is titled "Duetto Andantino, par M. Ruge dans l'école des pépées." The first staff begins with the lyrics "Abbi pietà di mè". The music features a variety of rhythmic patterns, including triplets, slurs, and dynamic markings such as "p" (piano). The notation includes many beamed eighth and sixteenth notes, creating a lively and intricate melody. The score is presented in a clear, professional layout with standard musical notation.

This page of musical notation, numbered 46, contains six systems of staves. Each system consists of a treble staff and a bass staff, both with a key signature of one sharp (F#). The notation includes various musical elements such as notes, rests, and ornaments. The first system features a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The second system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The third system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The fourth system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The fifth system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The sixth system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The notation includes various musical elements such as notes, rests, and ornaments. The first system features a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The second system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The third system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The fourth system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The fifth system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major. The sixth system has a treble staff with a key signature change from F# to C major and a bass staff with a key signature change from F# to C major.

P.

46 Mufette Louré, par M. LeFebvre dans son II. Recueil.

Dans ce Verger,

A handwritten musical score on six systems of two staves each. The notation is in treble clef with a key signature of one sharp (F#). The music features a variety of rhythmic values, including eighth, sixteenth, and thirty-second notes, as well as rests and ties. The first system includes a fermata over a note. The second system has a fermata over a note and a measure with a plus sign. The third system includes a measure with a plus sign and a measure with a plus sign and a fermata. The fourth system includes a measure with a plus sign and a measure with a plus sign and a fermata. The fifth system includes a measure with a plus sign and a measure with a plus sign and a fermata. The sixth system includes a measure with a plus sign and a measure with a plus sign and a fermata. The notation is dense and includes many slurs and ties.

D. plus D.

48 *Air du Peintre Amoureux.*

La fortune se présente.

This musical score is for a piece titled "Air du Peintre Amoureux" (Air of the Loving Painter), numbered 48. The subtitle "La fortune se présente" (Fortune presents itself) is written below the first staff. The music is written for two staves, likely representing a piano and a vocal line, in a key of G major (indicated by one sharp) and common time (C). The score consists of five systems of two staves each. The melody is characterized by frequent sixteenth and thirty-second notes, creating a lively and expressive feel. There are several trills and grace notes throughout the piece, particularly in the upper staff. The piece concludes with a final cadence in the key of G major.

This page of musical notation, numbered 49, contains six systems of two staves each. The music is written in treble clef with a key signature of one sharp (F#). The notation is dense and complex, featuring various rhythmic patterns, including eighth and sixteenth notes, and rests. The notation is dense and complex, with many beamed notes and slurs.

50 Musette de M. Le Febvre dans son 8.^e Recueil.

Dans ces aimables retraites.

This musical score is for a piece titled 'Musette de M. Le Febvre' from his 8th collection. It is written for two staves in 2/4 time. The music is in G major, indicated by one sharp (F#) on the treble staff. The piece begins with a treble clef and a key signature of one sharp. The melody is characterized by frequent sixteenth-note runs and eighth-note patterns, often with grace notes. The bass line provides a steady accompaniment with eighth and sixteenth notes. The piece concludes with a double bar line and repeat dots. The tempo marking 'D'Allegro' is written at the bottom right of the score.

D'Allegro.

Duo.

51

Ramene les Feuillages.

The first system of music consists of two staves. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is 3/4. The melody is written in a treble clef and features a series of eighth and sixteenth notes, with some measures containing triplets. The music concludes with a double bar line and repeat dots.

Tempo di Minuetto.

The second system of music consists of two staves. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is 3/4. The melody is written in a treble clef and features a series of eighth and sixteenth notes, with some measures containing triplets. The music concludes with a double bar line and repeat dots.

Voulons nous dans ces Retraites.

The third system of music consists of two staves. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is 3/4. The melody is written in a treble clef and features a series of eighth and sixteenth notes, with some measures containing triplets. The music concludes with a double bar line and repeat dots.

The fourth system of music consists of two staves. The key signature is one flat (B-flat) and the time signature is 3/4. The melody is written in a treble clef and features a series of eighth and sixteenth notes, with some measures containing triplets. The music concludes with a double bar line and repeat dots.

52 Pastorale de M. de la B...

The musical score is written for a single melodic line on a treble clef staff. It begins with a key signature of one sharp (F#) and a 3/4 time signature. The melody is characterized by a mix of eighth and sixteenth notes, often beamed together in groups. There are several measures with repeat signs (double dots) and some measures with a '3' indicating a triplet. The score is divided into sections by lyrics. The first section is labeled 'D'un vilain Loup le beau Tircis'. The second section is labeled 'Villageoise.'. The third section is labeled 'En revenant de la Ville.'. The score ends with a double bar line and a repeat sign.

D'un vilain Loup le beau Tircis

Villageoise.

En revenant de la Ville.

Romancec Adagio.

55

Depuis que l'Aimable Thémire.

Legerem!

Le Dieu de Cythere.

This musical score is written for a piano and voice. It consists of two systems of staves. The first system, marked 'Romancec Adagio', contains two staves of music with the lyrics 'Depuis que l'Aimable Thémire.' The second system, marked 'Legerem!', contains two staves of music with the lyrics 'Le Dieu de Cythere.' The music is written in treble clef with a key signature of two sharps (F# and C#). The first system is in 2/4 time, and the second system is in 2/4 time. The score includes various musical notations such as notes, rests, and ornaments.

Chasse de M. Péan.

Chasse de M. Péan.

The musical score is written for two staves, likely representing a piano and a violin or flute. The key signature is one flat (B-flat), and the time signature is 6/8. The tempo is marked 'Allegro.' and the dynamics include 'p.' (piano) and 'F.' (forte). The score features a variety of musical notations, including eighth and sixteenth notes, rests, and slurs. A 'Fine.' marking is present at the end of the first system. The score is divided into four systems, each with two staves. The first system includes a 'p.' marking and a 'Fine.' marking. The second system includes a 'p.' marking. The third system includes a 'p.' marking. The fourth system includes a 'p.' marking. The score concludes with a double bar line and a repeat sign.

This page of musical notation, numbered 55, contains six systems of staves. The notation is written in a single melodic line across two staves per system, with a key signature of one flat (B-flat). The piece features a variety of musical notations, including dynamics, articulation, and accidentals.

The first system includes the dynamics *P.* (piano) and *F.* (forte). The second system features a flat (*b*) and a sharp (*#*) accidental. The third system includes a flat (*b*) and a sharp (*#*) accidental. The fourth system includes a flat (*b*) and a sharp (*#*) accidental. The fifth system includes a flat (*b*) and a sharp (*#*) accidental. The sixth system includes a flat (*b*) and a sharp (*#*) accidental.

56. *Allegretto. du Peintre Amoureux.*

Si c'est une Coquette

This musical score is for a piece titled "Si c'est une Coquette" from a collection numbered 56, "Allegretto. du Peintre Amoureux." The score is written for a single melodic line on a grand staff (treble and bass clefs). The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 6/8. The music is characterized by a lively, rhythmic melody with many eighth and sixteenth notes, often beamed together. There are several trills and grace notes throughout the piece. The score consists of eight staves of music, with the first staff beginning with the title "Si c'est une Coquette" written in a cursive font. The notation includes various musical symbols such as clefs, key signatures, time signatures, and various note values and rests.



Qu'espere un Amant.

This musical score is for a piece titled "Ariette. Allegro. du Maître de Musique." The page number is 58. The score is written for a single melodic line on a treble clef staff. The key signature is one sharp (F#), and the time signature is 12/8. The tempo is marked "Allegro". The lyrics "Qu'espere un Amant." are written below the first staff. The music is characterized by a fast, rhythmic melody with many eighth and sixteenth notes, often beamed together. There are several trills (tr) and grace notes (7) throughout the piece. The score consists of seven staves of music, with the first staff containing the lyrics. The notation includes various musical symbols such as notes, rests, beams, and ornaments.



60 Ariette. Gracieusement.

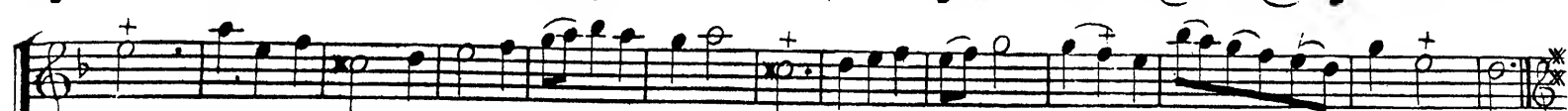
C'est trop rester dans le Silence.

Fin.

Lent

Romance de M. de la B***.

61



Ciao mio dolce Amore.

This musical score is for a piece titled "Ciao mio dolce Amore." in 3/8 time, marked "Poco All." (Poco Allegretto). The score consists of five systems, each with a piano (p) and violin (v) staff. The key signature has one sharp (F#). The piano part is characterized by frequent triplets and sixteenth-note patterns. The violin part features trills, slurs, and various rhythmic figures. The piece concludes with a double bar line and repeat dots.

63

Cadenza . *Fine.* *Da C°*